

证券代码：002780

证券简称：三夫户外

公告编号：2021-056

北京三夫户外用品股份有限公司

关于持股 5%以上股东减持公司股份比例达到 1%的公告

持股 5%以上的股东上海春山新棠投资管理有限公司保证向本公司提供的信息内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

本公司及董事会全体成员保证公告内容与信息披露义务人提供的信息一致。

北京三夫户外用品股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）于2021年9月8日收到公司持股5%以上股东上海春山新棠投资管理有限公司（以下简称“上海春山”）出具的《关于累计减持公司股份比例达到1%的告知函》，上海春山自2021年9月1日至2021年9月8日，通过集中竞价交易方式减持公司股份145.40万股，占公司总股本的1.00%，现将相关具体情况公告如下：

一、 减持股份比例达到1%的具体情况

1. 基本情况					
信息披露义务人	上海春山新棠投资管理有限公司				
住所	中国（上海）自由贸易试验区奥纳路 55 号 1 幢 607 室				
权益变动时间	2021 年 9 月 1 日至 2021 年 9 月 8 日				
股票简称	三夫户外	股票代码	002780		
变动类型（可多选）	增加 <input type="checkbox"/> 减少 <input checked="" type="checkbox"/>	一致行动人	有 <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/>		
是否为第一大股东或实际控制人		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>			
2. 本次权益变动情况					
股份种类（A 股、B 股等）	减持股数（万股）		减持比例（%）		
A 股	145.40		1.00		
合 计	145.40		1.00		
本次权益变动方式（可多选）	通过证券交易所的集中交易 <input checked="" type="checkbox"/> 通过证券交易所的大宗交易 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> （请注明）				
3. 本次变动前后，投资者及其一致行动人拥有上市公司权益的股份情况					
股东姓名	股份性质	本次变动前持有股份		本次变动后持有股份	
		股数(股)	占总股本比例 (%)	股数(股)	占总股本比例 (%)
上海春山新棠投资管理有限公司—春山新棠事件驱动型私募投资基金	合计持有股份	8,400,000	5.78	6,946,000	4.78
	其中：无限售条件股份	8,400,000	5.78	6,946,000	4.78
	有限售条件股份	0	0	0	0

上海春山新棠投资管理有限公司—春山新棠稳健成长型私募基金 6 号	合计持有股份	351,000	0.24	351,000	0.24
	其中：无限售条件股份	351,000	0.24	351,000	0.24
	有限售条件股份	0	0	0	0
合 计		8,751,000	6.02	7,297,000	5.02
4. 承诺、计划等履行情况					
本次变动是否为履行已作出的承诺、意向、计划		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>			
本次变动是否存在违反《证券法》《上市公司收购管理办法》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件和本所业务规则等规定的情况		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 如是，请说明违规的具体情况、整改计划和处理措施。			
5. 被限制表决权的股份情况					
按照《证券法》第六十三条的规定，是否存在不得行使表决权的股份		是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 如是，请说明对应股份数量占现有上市公司股本的比例。			
6. 备查文件					
1. 中国证券登记结算有限责任公司持股变动明细		<input type="checkbox"/>			
2. 相关书面承诺文件		<input type="checkbox"/>			
3. 律师的书面意见		<input type="checkbox"/>			
4. 深交所要求的其他文件		<input checked="" type="checkbox"/>			

特此公告。

信息披露义务人：上海春山新棠投资管理有限公司

二〇二一年九月九日